Modulo gestione delle delimitazioni geografiche – Campagna 2013 (versione marzo 2013)

Gestione delle delimitazioni geografiche

Le delimitazioni geografiche sono gestite nella maschera TERRENI accessibile dalla schermata principale dell'anagrafe.

🖉 Servizi per l' Agricoltura -	- Windows Internet Explorer fornito da Regione Emilia-Romagna	
		1
RegioneEmilia	Anagrafe delle Aziende Agricole	Ministro per l'Innovazione el Tenologie Piono Nazionale di e Government
	Anagrafe · Utilità · Uscita	29 Marzo 2012
ANAGRAFE Azienda · Ricerca Azienda	Azienda	
Terreni • Ricerca Terreno	CONFERIMENTO MANDATO	E
Schedario	PRATICHE CCIAA CONTROLLO CUAA SIAN DETTAGLIO XML DOCUMENTI	
STAMPA	Dettaglio Azienda Persone Unità Loca Terreni devamenti Produzioni Qualità IBAN CAA Sospensioni Ex I Diritti CUAA (Codice Fiscale): REA Motivo esenzione:	Potenziale Schedario Viti
	Partita IVA: Denominazione: Forma Giuridica: IMPRESA INDIVIDUALE	
	Scde Legale Indirizzo: Localià: Provincia: Comune: Cap: Stato Estero: Città Estera: Telefono: Fax:	

All'interno della maschera Elenco terreni è possibile verificare la situazione della singola particella tramite il pulsante Z (zone) per visualizzare la situazione di tutte le delimitazioni in cui è compresa la particella.

rvizi per l'Agricoltura - Windows Internet Explorer fornito da Regione Emilia-Romagna																		
] [<] [>] [>> Pa	ag. 1 di 2	1	2												
DIEIRO			Prov.	Comune	Sez.	Foglio	Part.	Sub.	Sup. Catasto	Forma Possesso	Sup. Possesso	Data Inizio	Data Fine	с	s	Data Var.	Macrouso	
	>	M Z F G P	RA	ALFONSINE		95	25	000	0.367	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	0.367	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 0.1 840 0.2753	
	>	M Z F G P	RA	ALFONSINE		95	66	000	2.083	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	2.083	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 0.29 210 1.47 840 0.323	
	>	M Z F G P	RA	ALFONSINE		95	67	000	2.6365	PROPRIETA' CON CONDUZIONE 2.6365 01/01/1900						04/05/2010	Cod Sup 040 1.6 210 0.87 840 0.135	
	> MZF GP RA		95	69	000	0.4665	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	0.4665	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 0.45 840 0.0172				
	>	MZF GP	RA	ALFONSINE		95	84	000	0.0811	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	0.0811	01/01/1900		N	N	04/05/2010	010 Cod Sup 840 0.0811	
	>	M Z F G P	RA	ALFONSINE		95	85	000	1.8299	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	1.8299	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 0.8 210 0.66 840 0.3527	
	>	MZF GP	RA	FUSIGNANO		3	3	000	0.5105	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	0.5105	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 840 0.3505 880 0.16	
	>	MZF GP	RA	FUSIGNANO		3	74	000	2.9675	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	2.9675	01/01/1900		N	N	04/05/2010	Cod Sup 210 2.7774 840 0.1901	
		M Z F G P	RA	FUSIGNANO		3	170	000	2.4899	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	2.4899	21/04/2004		N	N	04/05/2010	Cod Sup 040 1 210 1.4644 840 0.0255	
	>	M Z F G P	RA	FUSIGNANO		3	171	000	0.1974	PROPRIETA' CON CONDUZIONE	0.1974	21/04/2004		N	N	04/05/2010	Cod Sup 210 0.18 840 0.0174	
																	Cod Sun	

Particelle in GIS

Si sottolinea che l'informazione relativa allo stato GIS della particella è aggiornata in tempo reale.

Le particelle catastali presenti sul sistema SITI-anagrafe possono ricadere in una delle seguenti condizioni:

- Particella in GIS (gissata): la particella è definita nel sistema cartografico SITI, disegnata in formato vettoriale e completa di tutti gli attributi per essere gestita nel Sistema Integrato di Gestione e Controllo di AGREA. Le particelle che ricadono in questa tipologia presentano l'icona G (GIS) in verde.
- G Particella in GIS definita dal solo centroide: la particella è definita nel sistema cartografico SITI dalla presenza del solo centroide e il contorno relativo non è disponibile in formato vettoriale. Le particelle che ricadono in questa tipologia presentano l'icona G in giallo.
- Particella non in GIS (non gissata): la particella non è definita a livello cartografico sul sistema SITI. Non è pertanto possibile definire in SITI la sua appartenenza alle delimitazioni geografiche.

E' comunque possibile che la particella in questo stato abbia delle zone assegnate da SITI (Z verde come definito al punto successivo), in quanto alcuni cataloghi sono definiti per comuni interi, indipendentemente da una reale intersezione geografica – esempio: comuni ad elevato carico di azoto, zone svantaggiate a BO, PC, RE, RA.

• I dati relativi a possessi cessati sono indicati da icone in giallo "pallido".

Particelle interessate da almeno una delimitazione

Nella maschera ELENCO TERRENI le particelle interessate da almeno una delimitazione

presentano l'icona Z (zone) di colore verde Z, le particelle non interessate da alcuna

delimitazione presentano l'icona Z di colore rosso

Gestione delle delimitazioni geografiche

Le delimitazioni geografiche gestite in anagrafe possono essere:

- Delimitazioni con supporto GIS: il sistema GIS di AGREA (SITI) fornisce l'attribuzione delle particelle catastali alle diverse delimitazioni geografiche. La particella interessata da una delimitazione geografica presenta la dicitura "GIS" in verde a fianco della descrizione della delimitazione stessa. La particella che non risulta interessata dalla delimitazione è priva della dicitura "GIS": per le delimitazioni con supporto GIS è quindi possibile definire tutte le particelle regionali (tranne quelle non gissate) come interessate o meno dalla delimitazione. Utilizzando il flag relativo alla singola delimitazione l'azienda ha la possibilità di modificare il dato proveniente da SITI in seguito a presentazione della documentazione relativa al CAA.
- Delimitazioni senza supporto GIS: l'attribuzione delle particelle deve essere dichiarata in quanto non è disponibile un supporto GIS.

Dopo la validazione dell'azienda vengono mostrati nella maschera delle Zone solo le particelle in cui il flag è presente, cioè i casi positivi di appartenenza alle diverse delimitazioni.

Nel caso in cui una particella sia non gissata, come indicato al punto precedente, sarà necessario verificare e dichiarare tutte le delimitazioni in cui essa ricade. Per la dichiarazione il beneficiario potrà utilizzare la mappa catastale cartacea dell'azienda per il posizionamento sul territorio della

particella e la cartografia presente in SITI o sui siti internet delle Province come ausilio per definire l'appartenenza alle singole delimitazioni.

Nelle ultime pagine del presente documento è riportato l'elenco complessivo delle delimitazioni che devono essere dichiarate in Anagrafe con l'indicazione, per ogni Provincia, della disponibilità del supporto GIS.

L'elenco è aggiornato rispetto alla data di emissione delle presenti istruzioni.

Aggiornamento degli attributi delle delimitazioni sulle particelle dell'azienda

I dati calcolati dal sistema per intersezione fra le particelle e le delimitazioni geografiche sono relativi a:

- <u>Delimitazioni aggiornate al 31-12-2012</u>: come riportato nel Programma Operativo dell'asse 2 del PSR (Del. G.R. 1585 del 2012, parte generale capitolo Zonizzazione) gli aggiornamenti della cartografia sono effettuati a sistema su base annuale al 31-12 di ogni anno. Il dettaglio della corrispondenza fra delimitazioni e territori provinciali è riportato nella tabella in fondo al presente documento.
- <u>Particelle presenti in SITI al momento dell'allineamento con il sistema:</u> la modalità di calcolo delle intersezioni <u>è stata modificata a partire dall'anno 2011 ed è stata mantenuta anche negli anni successivi</u> tramite un meccanismo che permette di intersecare <u>tutte le particelle presenti a sistema in tempo reale</u>. Tale modalità è differente da quanto effettuato in precedenza (fino al 2010), dove era stato necessario fare una copia del database delle particelle ad una certa data in quanto l'algoritmo di calcolo delle intersezioni non funzionava in tempo reale.

Per poter allineare gli attributi geografici alla situazione presente su SITI, lavorando su un'azienda non validata, è stato inserito un apposito pulsante nella maschera principale denominato "Per allineare le zone preferenziali da cartografia premi QUI", per brevità chiamato di seguito ALLINEA CON GIS.

L'azionamento del pulsante genera il calcolo delle intersezioni al momento: è quindi normale che il sistema si fermi per qualche minuto senza consentire altre operazioni. Al termine del calcolo viene visualizzato un messaggio "Operazione eseguita con successo" all'inizio della schermata dell'azienda.



ATTENZIONE: l'utilizzo del pulsante ALLINEA CON GIS elimina i dati delle delimitazioni già presenti per l'azienda in lavorazione, comprese le dichiarazioni manuali effettuate in precedenza.

La **sequenza consigliata** per effettuare l'aggiornamento degli attributi è quindi costituita dai seguenti passi:

1. **Stampa della situazione anagrafica** dell'azienda prima di operare sulle delimitazioni: consente di mantenere un supporto cartaceo per le dichiarazioni inserite in precedenza. Le

delimitazioni sono comunque variate nel 2012, quindi alcuni dati potrebbero dover essere verificati e cambiati in seguito a tali aggiornamenti.

- 2. Inserimento in anagrafe di eventuali nuove particelle o possessi in modo che l'operazione di allineamento con GIS sia effettuata per tutte le particelle. Per particelle inserite successivamente all'allineamento con GIS i dati delle delimitazioni dovranno essere inseriti manualmente: l'operatore del CAA può comunque scegliere di effettuare tale operazione prima o dopo l'allineamento.
- 3. **Utilizzo del pulsante ALLINEA CON GIS**: il sistema allinea la situazione aziendale con le particelle e le delimitazioni presenti nel sistema.
- 4. **Dichiarazione manuale**: al termine dell'operazione di allineamento con GIS le particelle dell'azienda si troveranno nelle seguenti situazioni:
 - a. *Gissate* **G**: le delimitazioni sono completamente aggiornate e non necessitano di altre operazioni se non le eventuali dichiarazioni per i casi non calcolati dal sistema (vedi tabella alla fine delle presenti istruzioni, ad es. zone svantaggiate nella provincia di Piacenza).
 - b. *Gissate definite dal solo centroide* G: il centroide è intersecato con le delimitazioni ed è pertanto presente un dato calcolato dal sistema, <u>tranne per le particelle parzialmente delimitate</u>. Possono verificarsi le tre situazioni descritte di seguito, per cui <u>si consiglia di controllare le particelle di bordo</u>.
 - i. Particelle interamente delimitate: la particella viene intersecata regolarmente e assume gli attributi come se fosse presente il perimetro in GIS.
 - ii. Particelle parzialmente delimitate con centroide interno alla delimitazione: la particella viene intersecata regolarmente e assume gli attributi come se fosse presente il perimetro in GIS.
 - iii. Particelle parzialmente delimitate con centroide esterno alla delimitazione: se fosse presente in GIS il loro perimetro verrebbero identificate dall'attributo dell'area, ma può succedere che la particella non venga intersecata nel caso in cui il centroide si trovi al di fuori dell'area, in questo caso la particella <u>non assume alcun attributo</u>. In questo terzo caso, l'unico critico, è possibile dichiarare manualmente l'appartenenza della particella alla delimitazione.



c. *Non gissate* : gli attributi delle delimitazioni non sono presenti; i supporti disponibili sono elencati di seguito e i dati devono essere inseriti manualmente in anagrafe:

- i. Selezione terreni e aggiornamenti multipli (istruzioni più avanti nel presente documento): consente di selezionare le particelle prive dei dati delle delimitazioni e aggiornarli massivamente. Consigliato per inserire una o poche aree su molte particelle.
- ii. Uso dei dati ricavati dalla stampa dell'azienda precedente alla lavorazione per le aree non variate nel 2010.
- iii. Verifica visiva sul GIS dell'appartenenza della particella alla delimitazione.
- d. *Possessi cessati* ^G: per i possessi cessati il nuovo calcolo azionato con ALLINEA CON GIS non ha effetto e il possesso mantiene la stessa situazione delle delimitazioni che aveva al momento della cessazione. In questi casi può capitare che:
 - i. Non compaiano le GIS verdi
 - ii. Può comparire "Codice cessato" su alcune delimitazioni utilizzate in passato e non più attive in anagrafe come Rischio incendi e alcuni tematismi PRIP di Parma.

Si ricorda che a supporto di <u>qualsiasi necessità di dichiarazione manuale eccetto le</u> <u>particelle non gissate</u> (ad es. per particelle nuove inserite in anagrafe dopo l'allineamento con GIS), i dati di intersezione sono disponibili in SITI (interrogazione della particella, funzione di intersezione sui cataloghi, vedi figura successiva) ma devono comunque essere inseriti manualmente in anagrafe. I dati di SITI sono completi per tutti gli attributi definiti per intersezione cartografica. Fanno eccezione:

- i. i casi dichiarativi non calcolati dal sistema (vedi tabella alla fine delle presenti istruzioni, ad es. zone svantaggiate nella provincia di Piacenza)
- ii. le attribuzioni alfanumeriche basate su elenchi di comuni o fogli interamente delimitati, non gestiti con una cartografia e individuati nella tabella finale con la dicitura "cartografia basata su comuni interi" nelle note (ad es. comuni con carico di azoto superiore a 127 Kg/ha).

Elenco modifiche					Cor	mune: N18 Foglio 2	7 - NIBBIA 7 - Part. 00:	NO (PC) 189				1	4		
Attuale	Dati P	Dati Part. Unità Part. Utilizzi Dichiarazioni Anomalie													
26/05/2009 Lavorazioni	NESSUNA ANOMALIA INTERSEZIONE CON CATALOGHI														
🔮 🔿 2010 Massivo	Pz.	par St Ce	tice ato	lla S	Stato Gis	Sup. Porz. (Mq)	Sup. Gis (Mq)	Sup. Suolo (Mq)	Sup. Un. Arb. (Mq)	Sup. Fabbr. (Mq)	Area ((Mq	CXF)			
			C		GIS	2.185	2.237	2.237			2.	253			
	De	etta	glio	cata	isto	2.185	2.237	2.237	8						
	Cons	Consultazione SIAN: GIS													
	Pz.	N	EI.	Ut.	666-SE			aglio	ZIONE		Area (Mq)	Tara	U.A.	Cons	
		2	2	16	652-IN	COLTI STE	RILI PASCO		AZIONE		287	0			
		1	2	2	653-PA 20%	SCOLO AR	296	0							
											2.237				

5. Validazione dell'azienda.

Un eventuale allineamento con GIS effettuato successivamente alla presentazione delle domande eliminerà i dati delle dichiarazioni manuali, disallineando l'anagrafe da quanto riportato in domanda. Si raccomanda pertanto di effettuare questa operazione con cautela.

Selezione terreni e aggiornamenti multipli

Dal bottone "SELEZIONE TERRENI" si accede alla maschera della selezione terreni, in cui è stata inserita la possibilità di estrarre tutte le particelle prive di zonizzazioni.

Filtro Selezione Terreni
Provincia:
Comune: ?
Sezione:
Foglio:
Particella:
Forma Possesso :
con Macrouso:
Data Inizio Possesso
Data Fine Possesso
Possessi alla data:
Con anomalie sul macrouso
Senza dichiarazione di zonizzazione
Non individuate nel GIS
Con Fabbricati
RICERCA

Nella maschera "Aggiornamenti multipli" è stata inserita la gestione delle zone.

Per inserire una stessa delimitazione su più particelle, basta selezionare la delimitazione interessata, poi selezionare le particelle alle quali attribuirla, salvare la selezione e premere ESEGUI. La delimitazione impostata verrà assegnata alle particelle selezionate senza alterare le altre dichiarazioni già inserite.

In altre parole, la funzione consente solo di aggiungere delimitazioni alle particelle selezionate. **ATTENZIONE**: nel caso di delimitazioni con attributi interni (es. fasce altimetriche PTCP) il sistema non gestisce l'esclusività, per cui potrebbe verificarsi che sullo stesso possesso venga dichiarato MONTAGNA e COLLINA.

Aggiornamenti Multipli												
	PROCEDI											
FASCIA ALTIMETRICA:												
IRRIGABILITA':	NON DICHIARATO											
ROTAZIONE COLTURALE: :	NON DICHIARATO											
FORMA POSSESSO :	V											
F PROPRIETARI :	AGGIUNGI RIMUOVI											
🗖 Data Inizio:												
Data Fine:												
Zone:	FASCE ALTIMETRICHE PTCP - MONTAGNA											
	PAESAGGI PROTETTI											
	AREE RIEQUILIBRIO ECOLOGICO											
	ZONE FAUNISTICHE - CENTRI PUBBLICI DI PRODUZIONE DELLA FAUNA											
	ZONE FAUNISTICHE - ZONE RIPOPOLAMENTO E CATTURA											
	FASCE ALTIMETRICHE PTCP - COLLINA											
	EASCE ALTIMETRICHE PTCP - PIANURA											

Aggiornamenti Multipli

L	<pre><< < > >> Pag. 1 di 3 1 2 3</pre>													
Γ		Prov.	Comune	Sez.	Foglio	Part.	Sub.	Sup. Catasto	Forma Possesso	Sup				
Γ	Γ	AP	FERMO		12	66	000	1.11	AFFITTO CON CONDUZIONE	1.11				
Γ		AP	FERMO		12	107	000	0.52	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.52				
Γ		AP	FERMO		12	109	000	0.55	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.01				
Γ		AP	FERMO		12	194	000	0.8572	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.85				
Γ	Γ	AP	FERMO		12	195	000	0.0158	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.01				
Γ		AP	FERMO		12	204	000	1.465	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.65				
Γ		AP	FERMO		12	204	000	1.465	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.68				
Γ		AP	FERMO		12	206	000	2.749	AFFITTO CON CONDUZIONE	2.72				
Γ		AP	MAGLIANO DI TENNA		6	29	000	3.349	AFFITTO CON CONDUZIONE	3.32				
Γ		FC	CESENA	A	20	5	000	0.265	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.26				
Γ	$\overline{\mathbf{v}}$	FC	CESENA	А	20	6	000	0.2473	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.24				
Γ	•	FC	CESENA	A	20	42	000	0.3992	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.39				
Γ	$\overline{\mathbf{v}}$	FC	CESENA	А	20	43	000	0.2546	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.25				
Γ		FC	CESENA	A	20	44	000	0.2233	AFFITTO CON CONDUZIONE	0.21				
Γ		FC	CESENA	А	20	65	000	2.644	AFFITTO CON CONDUZIONE	2.6				
_														

SELEZIONA PAGINA SALVA SELEZIONE ESEGUI

CORRISPONDENZA DELIMITAZIONI – PROVINCE

La situazione delle delimitazioni è aggiornata a **marzo 2013** in occasione degli aggiornamenti della cartografia al 31-12-2012. La tabella definisce se una certa delimitazione è applicabile in una Provincia e se il dato va dichiarato o si trova già calcolato da SITI. Dove il dato deve essere parzialmente dichiarato è indicato il caso specifico per cui deve essere fatta la dichiarazione. Le Province, in atti amministrativi specifici e nei bandi provinciali dell'asse 2 del PSR, hanno definito la cartografia utilizzata.

Descrizione	РС	PR	RE	MO	во	FE	RA	FC	RN	RN Val Marecchia	Note
Fasce altimetriche PTCP - montagna	Х	Х	Х	Х	Х	NA	NA	Х	NA	NA	
Fasce altimetriche PTCP - collina	x	x	x	x	x	NA	x	x	x	x	RN Val Marecchia : tutti i comuni sono in fascia altimetrica di collina, attribuzione basata su lista di comuni interi
Fasce altimetriche PTCP - pianura	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	NA	
Zona svantaggiata di montagna (come da Dir. 268/75/CEE art.3 par.3)	DP	x	x	x	x	NA	x	x	x	DP	 Provincia di Piacenza: Cartografia basata su comuni e fogli catastali interamente delimitati. I soli comuni di Travo e Rivergaro sono interessati parzialmente dalla zona svantaggiata e devono essere dichiarati Provincia di Reggio Emilia: Cartografia basata su comuni interamente delimitati. Provincia di Bologna: le zone svantaggiate di Bologna sono definite da liste alfanumeriche di comuni, fogli catastali e particelle delimitati RN Val Marecchia: tutti i comuni della Alta Val Marecchia sono in zona svantaggiata di montagna, con attribuzione basata su lista di comuni interi tranne che per i comuni di Novafeltria e Talamello, parzialmente delimitati e con attribuzione basata su fogli catastali interi

										RN	
Descrizione	PC	PR	RE	мо	во	FE	RA	FC	RN	Val Marecchia	Note
											Provincia di Bologna: le zone svantaggiate di Bologna sono definite da liste alfanumeriche di comuni, fogli catastali e particelle delimitati Provincia di Reggio Emilia:
Zona svantaggiata di collina (come da Dir. 268/75/CEE art.3 par.4)	х	NA	х	NA	х	NA	NA	х	х	NA	Cartografia basata su comuni interamente delimitati.
Altra zona svantaggiata (come da Dir. 268/75/CEE art.3 par.5)	NA	NA	NA	NA	NA	х	NA	NA	NA	NA	
Natura 2000 - Siti di Importanza Comunitaria (S.I.C.)	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
Natura 2000 - Zone di Protezione Speciale (Z.P.S.)	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	NA	Х	
Zona vulnerabile ai nitrati	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	NA	
Parchi e riserve - Parco nazionale	NA	Х	Х	NA	NA	NA	NA	Х	NA	NA	
Parchi e riserve - Parco regionale	Х	Х	NA	Х	Х	Х	Х	Х	NA	Х	
Parchi e riserve - Parco regionale - area contigua	Х	Х	NA	Х	Х	Х	Х	Х	NA	Х	
Parchi e riserve - Riserva statale	NA	NA	NA	NA	NA	NA	Х	NA	NA	NA	
Parchi e riserve - Riserva regionale	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	NA	
Aree di riequilibrio ecologico	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	NA	NA	
Paesaggi naturali e seminaturali protetti	NA	NA	Х	NA	NA	NA	Х	NA	Х	NA	
Zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (art. 19 del PTPR)	х	х	х	х	х	x	х	х	х	NA	
Zone di tutela naturalistica (art. 25 del PTPR)	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	NA	
Zone faunistiche - oasi di protezione della fauna	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
Zone faunistiche - aziende faunistico-venatorie	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
Zone faunistiche - centri privati di produzione della fauna	Х	Х	Х	NA	Х	NA	NA	Х	NA	NA	
Zone faunistiche - centri pubblici di produzione della fauna	NA	NA	NA	NA	NA	Х	NA	NA	NA	NA	
Zone faunistiche - zone di ripopolamento e cattura	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
Zone faunistiche - zone di rifugio per la fauna	NA	NA	NA	NA	Х	Х	Х	NA	NA	NA	
Reti ecologiche PTCP	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	NA	
Carico di azoto superiore a 127 Kg/ha	NA	x	x	x	x	X	x	X	x	NA	Cartografia basata su comuni interi: l'attribuzione delle particelle è stata effettuata partendo dalla lista dei comuni inclusi e non per intersezione cartografica

											l comuni a carico di azoto <u>inferiore</u> a 127 Kg/ha <u>non sono individuati con l'attributo</u>
										DN	in anagrate.
Descrizione	РС	PR	RE	мо	во	FE	RA	FC	RN	Val Marecchia	Note
Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, bacini e corsi d'acqua. (artt. 17 e 34 del PTPR)	х	x	x	х	x	x	x	x	x	NA	
Zone di tutela dei corpi idrici superficiali e sotterranei (art. 28 PTPR)	х	х	х	Х	х	х	х	х	х	NA	
Zone di rispetto acque consumo umano (art. 42 PTA)	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	NA	Х	NA	
Zone di protezione acque sotterranee in pedecollina e pianura (art. 44, lett. A del PTA)	х	х	х	Х	х	х	х	х	х	NA	
Zone di protezione delle acque sotterranee in territorio collinare montano (art.44, lett. C) del PTA, PTCP);	х	NA	х	х	х	NA	х	NA	NA	NA	
Pertinenze idrauliche canali di bonifica	NA	Х	Х	D	D	NA	Х	NA	Х	NA	
Rischio erosione molto basso o tollerabile	x	x	x	х	x	NA	x	x	x	NA	La carta dell'erosione originale (allegata al PSR) presenta una porzione nella zona altimetrica PTCP di pianura che è stata eliminata dalla cartografia gestita in SITI in quanto non genera alcun punteggio per i criteri di selezione del PSR. Le particelle di
Rischio erosione non tollerabile o rischio franosità	х	х	Х	Х	х	NA	х	х	х	NA	pianura pertanto non devono avere attributi per la carta dell'erosione.
Superfici agricole in ambiti periurbani dei PTCP	Х	Х	Х	Х	NA	NA	Х	Х	NA	NA	
Fasce tampone	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
PRIP - PR - Fascia di crinale		Х									
PRIP - PR - Area fiume Po		Х									
PRIP - PR - Aree di rispetto corridoi infrastrutturali		Х									
PRIP - FC - Art. 64 PTCP								Х			
BO - Aree rurali - Problemi complessivi di sviluppo					D						
BO - Aree rurali - Intermedie a prevalente rilievo paesaggistico					D						
BO - Aree rurali - Intermedie ad alta vocazione produttiva agricola					D						
BO - Aree rurali - Intermedie periurbane					D						
BO - Aree rurali - Poli urbani					D						

AREE RURALI: le aree rurali di tutte le Province tranne Bologna sono basate su comuni interi come riportato sul PSR e nei PRIP pertanto non sono inserite nel sistema SITI-anagrafe in quanto non c'è la necessità di una individuazione di queste zone a livello di particella. Le aree rurali di Bologna sono presenti in SITI in quanto basate su limiti fisiografici.

Rimini Val Marecchia: le delimitazioni derivate dai PTCP (zone di tutela del PTPR, zone di tutela idrologica), le zone faunistiche, gli ambiti periurbani ecc. indicate con NA non sono ancora state approvate dagli enti gestori per i comuni della Val Marecchia, pertanto la cartografia non è disponibile.

Legenda:

Descrizione: descrizione della delimitazione, nel caso delle aree PRIP è indicata la sigla della Provincia che definisce la delimitazione.

Situazione Province

- X Cartografia definita ed applicabile, dati provenienti da sovrapposizione in SITI
- NA Delimitazione non applicabile
- Cartografia per cui non è disponibile il supporto GIS, da dichiarare interamente. Per queste delimitazioni, nelle Province interessate, la descrizione e i relativi flag in cui è possibile dichiarare l'appartenenza sono spostati in fondo alla maschera di inserimento.
- DP Cartografia per cui è disponibile parzialmente il supporto GIS, da dichiarare per le parti non cartografate, specificate fra le note della tabella